

El aumento de la visibilidad e impacto de la Colección Digital de Inmetro: las áreas de la metrología y de la evaluación de la conformidad.

Beatriz Pinheiro da Guia*, Igor Ferreira Fazano**,
Maria Regina S. C. de Mello*** e Monica de Carvalhosa Barbosa Couto****

Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro
Serviço de Documentação e Informação - Sedin
Av. Nossa Srª das Graças, 50 - Xerém - Duque de Caxias
Rio de Janeiro - RJ - Brasil
<http://www.inmetro.gov.br> – <http://www.inmetro.gov.br/acervodigital>

Objetivo

Este trabajo muestra el aumento del provecho en la divulgación del material técnico científico producido en el ámbito del Instituto Nacional de Metrologia, Calidad y Tecnologia (Inmetro), a partir de indicadores de producción intelectual de su cuerpo funcional, extraídas de su Repositorio Institucional (Colección Digital).

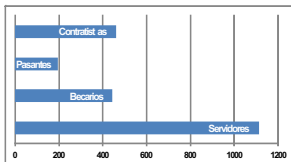


Contexto Institucional

La Colección Digital presentase como el portal de acceso a las colecciones digitales de documentos generados en el ámbito del Inmetro, desarrollado para ampliar y proporcionar mayor visibilidad a esta producción y tiene como propósito reunir, almacenar, organizar, recuperar, preservar y disseminar esta producción. El Inmetro es una autarquía federal brasileña, vinculada al Ministerio de Desarrollo, Industria y Comercio Exterior que tiene por objetivo fortalecer las industrias nacionales, aumentando su productividad por medio de adopción de mecanismos destinados a la mejoría de la calidad de productos y servicios. Posee en su cuerpo funcional cerca de 2000 personas, entre servidores, colaboradores, becantes y aprendices, de los cuales más del 40% producen material técnico científico, a partir de pesquisa o actividades cotidianas. Esa producción, alrededor de 2000 documentos - una grande parte con reconocimiento internacional - tiene autoría entre los 314 Mestres y 121 Doctores, lo que demuestra una expresiva presencia técnico científica en el instituto y con grande producción intelectual.

Contribución de la Colección Digital

Los indicadores extraídos de la Colección Digital colaboran para documentar informes internos, proyectos, convenios y candidaturas a premios, como el Premio Nacional de Gestión Pública. Sirve como fuente de información para el Plano Brasil Mayor, que es la política industrial, tecnología y de comercio exterior del gobierno brasileño. Entre los tipos de documentos insertados en la Colección Digital, tenemos: artículos, capítulos de libros, disertaciones, fascículos de periódicos, *folders*, imágenes, libros, periódicos, tesis, trabajos presentados en eventos y vídeos. Buena parte de los encuestadores es favorable por la inclusión de pre-impressiones, pues entienden que es una forma eficaz de divulgación.

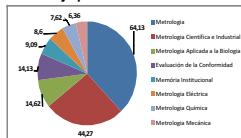


Número de documentos por año

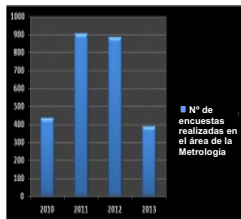
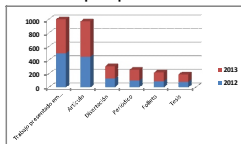
Año	Documentos	Porcentaje
Dez/2010	373	Inicial
Dez/2011	892	139%
Dez/2012	1352	51%

Usuarios registrados	445
Inscripción en alerta de correo electrónico	61

Porcentaje por área de interés



Indicadores por tipo de documento



La Colección Digital contribuyó para la reformulación y mejoría del sistema de comunicación científica por medio de procesos de gestión de la información y divulgación, promoviendo, en último análisis, los resultados de pesquisa, del encuestador y del Instituto. Permite manusear la producción de las áreas, dando más visibilidad, tanto para sus productores y para el Inmetro, quanto para Brasil, permitiendo que sus trabajos sean vistos por todos sus pares, proporcionando mayor reconocimiento por la producción intelectual.

* Bibliotecóloga
Jefe del Servicio de Documentación e Informação-Sedin
bpguia@inmetro.gov.br

** Bibliotecólogo
Serviço de Documentação e Informação-Sedin
iffazano@inmetro.gov.br

*** Analista
Serviço de Documentação e Informação-Sedin
mmello@inmetro.gov.br

**** Bibliotecóloga
Serviço de Documentação e Informação-Sedin
mccouto@inmetro.gov.br